

GGO-droom dreigt nachtmerrie te worden in Argentinië

nieuws

Zeven jaar nadat genetisch gemanipuleerde soja in Argentinië werd binnengehaald als het economische wondermiddel voor de arme boeren, waarschuwen onderzoekers nu voor een milieucrisis. De soja veroorzaakt de vernieling van groundbacteriën en zorgt ervoor dat onkruid resistent wordt tegen herbiciden, zo staat te lezen in de Britse krant The Guardian.

🕒 16 APRIL 2004 – LAATST BIJGEWERKT OM 4 APRIL 2020 14:28

Zeven jaar nadat genetisch gemanipuleerde soja in Argentinië werd binnengehaald als het economische wondermiddel voor de arme boeren, waarschuwen onderzoekers nu voor een milieucrisis. De soja veroorzaakt de vernieling van groundbacteriën en zorgt ervoor dat onkruid resistent wordt tegen herbiciden, zo staat te lezen in de Britse krant The Guardian.

Genetisch gemanipuleerde soja was totnogtoe een economisch succesverhaal in Argentinië. Bijna de helft van de Argentijnse landbouwgrond (meer dan 11 miljoen hectare) is bezaaid met GGO-soja, met name van de Amerikaanse biochemiereus Monsanto. In de vijf jaar vóór 2002 steeg de soja-productie met 75 procent en stegen de opbrengsten met 173 procent.

Veel kleine Argentijnse boeren, naar schatting zo'n 150.000 in totaal, werden door grotere soja-telers van hun land verdreven en de traditionele productie van melk, rijst, maïs en aardappelen viel nagenoeg stil. Wetenschappers waarschuwen er nu echter voor dat Argentinië te afhankelijk is geworden van de GGO-soja en vrezen een economische ramp nu blijkt dat het GGO-gewas oncontroleerbaar wordt. In het vakblad New Scientist wordt bijvoorbeeld gesteld dat bepaalde landbouwers hun gewassen met dubbel zoveel herbiciden moeten besproeien om het onkruid te kunnen verdelgen.

"Soja is zo'n succes dat het zelf kan beschouwd worden als een onkruid en kan enkel nog onder controle gehouden worden door extra krachtige herbiciden", zo luidt het. Dit leidt soms tot problemen bij naburige boeren wier gewassen aangetast of vernield worden door sporen van de herbiciden.

Volgens bio-reus Monsanto dreigt het gewas gewoon een slachtoffer te worden van zijn eigen succes. Bij Monsanto beweert men dat het probleem niet is dat het gaat om genetisch gemanipuleerd gewas, maar wel dat er niet genoeg gevarieerd wordt met de landbouwgewassen.

Tegenstanders van GGO's vrezen echter de opkomst van zogenaamde 'superweeds' ofwel onkruid dat volledig oncontroleerbaar is. Volgens Gene Mayer van de Britse organisatie Genewatch toont het Argentijnse verhaal ook aan dat het verkeerd is om GGO's te beschouwen als een wondermiddel voor arme boeren in ontwikkelingslanden.

VILT vzw

Bd Simon Bolivar 17
1000 Bruxelles

Contact

M • info@vilt.be

Volg ons op:

screenreader.visit us on our facebook page: <https://www.facebook.com/vilt.nieuws/>

screenreader.visit us on our linkedin page: <https://www.linkedin.com/company/vilt-vzw/>

screenreader.visit us on our instagram page: <https://www.instagram.com/vilt.nieuws>

screenreader.visit us on our x page: https://x.com/vilt_nieuws

screenreader.visit us on our bluesky page: <https://bsky.app/profile/viltnieuws.bsky.social>

© 2026 VILT vzw, all rights reserved |

[Privacy policy](#)

[Copyright](#)

[Cookie Policy](#)

[Cookie instellingen aanpassen](#)

Webdesign by [Who Owns The Zebra](#)